Index of Claims

Application/Control No.	_
-------------------------	---

10/667,722

Examiner

Emerson C. Puente

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BENHAMOU ET AL.

Art Unit

2113

√	Rejected
#	Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected	
	Interference	

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	L								
											1
Cla	aim	_			[Date	<u> </u>				
	-							١.			
Final	Original	3/13/07									
ij	Ē	13									
	0	_ص									
	1	V	_					\vdash			
	2	T	_								ĺ
	3	J			_				-		l
	1 2 3 4 5 6 7	V V O V V	-	_			\vdash				l
-	5	J	-	\vdash	-						i
 	6	j	-					\vdash		-	
	7	0	 			\vdash		<u> </u>			l
	8	0		 				<u> </u>		-	l
	 	 	-		_		 		_	-	
-	10	1		-			├─				
	11	1	-		-						
	12	1	-		-	\vdash	\vdash		\vdash		
<u> </u>	12	1									
├─	13	V	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 			-	-	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	- V V V O O	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	15	0		ļ		<u> </u>					
	16	0				_	<u> </u>	<u> </u>			
	17	0		_		_				_	
	18	0 0				_					
	19	1			ļ	L_					
	20	0			_						
L	21	0		<u> </u>		_				_	
	22	0	<u> </u>								
	23	1						<u> </u>			
	24	V			_				<u> </u>]
	25	V									
	26	1									
	27	V									
	28	1									
	29	1	Γ								
	30	V									
	31	1									
	32	V									1
	33	1									
	34 35	0 0 0 0 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7									
	35	1									
	36	0									
	37	=	_				_				
	37 38	=						\vdash			
	39	┰	Т	_			-				l
	40	▔	-	_	-		\vdash				l
	41	=	 	_	-	_	<u> </u>	-			l
	42	=					\vdash	\vdash			1
\vdash	43	=			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		1
	44	=					\vdash	\vdash	 	-	
\vdash	45	=		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			1
 	46	=		-			-			-	
	47	=	-	—						-	
\vdash	48	=		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	
\vdash	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 		
\vdash	50	=	\vdash	_	\vdash		\vdash				
	: au								١.		

Cla	nima.	ı -			_	201	e					
Cie		ļ		r—	, — <u>'</u>	Date)					
Final	Original	3/13/07										
	51	=										
	52 53	-			-							
	53	=							_	_		
	54	7										
	55	7										
_	56	\vdash							\vdash			
	57	_	_				\vdash					
	58								-			
	59											
	60			_								
	61											
	62											
	63											
	64											
	64 65											
	66 67											
	67											
	68							_				
	69											
	70											
	71											
	72											
	71 72 73											
	74											
	74 75											
	1/6											
	77 78			L								
	78											
	79					<u>_</u>	Ŀ					
	80											
<u></u>	81											
	82											
	83											
	84	<u> </u>										
L	85		_	<u></u>								
	86				_		Щ					
ļ	87			<u> </u>	L_		<u> </u>		_			
ļ	88	<u> </u>			_		Ш	_				
<u> </u>	89	L			<u> </u>		ļ			_		
<u> </u>	90		_							_		
<u> </u>	91	_			<u> </u>		L_			_		
	92	_			<u> </u>	_		_	_			
	93	-										
	94									-		
-	95				_							
-	96							_	_			
<u> </u>	97				 	-		<u> </u>	_			
-	98 99	-	-	-	-							
-	100	\vdash		-		<u> </u>	\vdash		_			
1	100			ı						ı		

Cla	aim]	Date	 9			
					·					
ā	Original					ĺ				
Final	rig									
	0									
	101	_		_			_			
	101 102 103									
	103			_		-				
	104									
	104 105 106		_	\vdash		\vdash	\vdash	_	H-	
	106	_	_	-			-			-
	107			\vdash	_	\vdash				
	108			-		├	_		<u> </u>	\vdash
	100			-						\vdash
	109 110		_		-					
	111	-	-		-	 	├	-		
	111	H	-	\vdash	-	<u> </u>	-	<u> </u>		\vdash
	112	<u> </u>	-	 						
	113		-	 						\vdash
	114	<u> </u>	\vdash	 	-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	110		 	-		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash
	112 113 114 115 116 117	<u> </u>	<u> </u>	<u> —</u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	117	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	118 119		<u> </u>		 -	 	 	<u> </u>	 	Ш
	119		_	<u> </u>					_	Щ
	120 121 122		<u> </u>	<u> </u>	-					
	121	_		L	L.			ļ	ļ	Щ
	122		<u> </u>		<u> </u>				ļ	
	123		_		<u> </u>				<u> </u>	
	123 124 125		<u> </u>		<u> </u>			-	ļ	
	125		<u> </u>		_					
	126 127 128		_	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\blacksquare
	127				_	<u> </u>			<u> </u>	
	128		_		_	-				
	129			_		<u> </u>	_	_	_	\sqcup
	129 130 131 132 133			<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\square
	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	dash
	132	<u> </u>	<u> </u>	 -		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	133				ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	134 135	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-			
	135	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
	137 138		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	138		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	139	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
	141				<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	142	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	143		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>		\Box
	144				<u> </u>					
	145		<u> </u>		<u> </u>	_		L		
	146			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	147			<u> </u>					<u> </u>	\square
	148	\vdash		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L.			Щ
	149	Ш	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
	150			<u> </u>	<u> </u>	L	L_	L	Ļ_	Щ